Inde	ex of	Claims	<b>5</b> .

10/5003/5 Examinor

Art Unit

6/28/04

Rejected

= Allowed

(Through numoral)
Cancelled
Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	[ ]	Claim	, 7				ſ	)ale		_	_		٦ :		lalm	T	_	_		Da	1e	_			7	С	laim	Т				Dat	(e				ì
	1			,		_	~`	-	<u> </u>	г	7	7	-13	1			7	7	Т	Ť	Ť	7	T	T	†∷	<u> </u>		1	T	T	T	7	$\top$	7		_	1
	1	17	ig rigito	~ l	J	Į	į	- 1			1		13	1	Original	ł		1			1	1	1		1::	=	Original		1.	1		1	1	1		1	1
	Final		Ę.	2500	- 1	- 1	ı		i	Ì	1		-	Final	1 5	,	J	1	ı	1	1		1	1	]:	Final	1 5	1		i		1	1	·		]	1
	l i	13	=	2	- 1	П	- 1	- 1		ı	1	1		ΙŒ	Ιž		1	J	1		1	1.	1	1	1	ίŒ	15	1	į.	1	1	1	1	1		l	
	1	10	' ]	- 1	- 1		- 1	- 1		1	1	1	1	1	10	-		1	1	1	1	i		1		1	1 _	1	1	_	L		L			ł	1
		2	7	7		7	┪	7	$\neg$	-	†	1-	1:	_	51	+	1-	$\top$	1	7-	1-	7-		1	1. :		101	7		Τ	T	1	T	$\Box$			ı
	}	٦٠,		-	-1	$\dashv$	-1	-	-		╁╴	╁	-∤≎	<u>-</u>	52		+	-	+-	-	1	1	1-	1-	1		102	1	1	1	1	1	1-	$\Box$		_	ĺ
	-		_	-	-						<del> </del>	-	١.				+-	╁╌		-	╁	┨─╴	<del> </del>	<del> </del> —	<b>∤</b> , :	<b> </b>	103	<del> </del>	1	1	+-	1-	1-	1-1		1	ĺ
		13		-1	_	4	4	_	_		1	1_	Į	-	53		4-	4-	4_	4-	↓_		╀	<del> </del>	4.00	<b> </b>			╁	÷۰	╂	+-	1-	+	-		l
		4		- 1		$\perp$		⅃	$\exists$		L		Ţ:		54			┸	1_	1_	1_	↓_	<u> </u>	١	1	<b>]</b>	104		ļ	ļ	<del> </del> _	<del> </del>	<del> </del> —	┦┯┦	$\vdash$	لندا	l
		5	П	-1		T	Ţ	7	7		1	1	Ţ		55	1				1_		<u> </u>	L.	1	]		105	1_	1_	<u> </u>	1_	↓_	<del> </del> _	Ш			1
		6	7	-1	7	7	7	$\neg$			1	7	1:		56	Т	7	Τ	7	1			1	1	1	1	106	1			<u> </u>	<u> </u>	L		i		l
	-	7		_	-†	-1	7	7	7	_	1-	1-	1	<del>}</del>	57	7	+	1	1-	1	Π	1	Ι		1		107	T	Ι .	T	Π	1	П				ı.
	-	1 8	<b>-</b>	-	7	7	-1	-	-		1-	╁	1		58	+	1	1-	†	1	1	1		1	1		108	1		1	1	$\mathbf{I}^{-}$	1	П			ı
	}			-4-		+		-	-	—	<del> </del> —	╂	1	├─	59		╁~	╁	-	+-	1-	1	-	<del> </del>	1. 3	_	109	1	1-	1	1	1		$\vdash$		$\neg$	1
	<b>!</b>	9		- -		-		4			├-					4-	┦—	-	┥			-	-	1-	l		110	-		-	1-	╁─	$\vdash$	1-1	$\dashv$	-	
	I	10		-	_ _	4	4	_ _	_		<u> </u>	1_		<b> </b>	60	4_	1_	ļ.,	-	1_	<u> </u>		ļ	<b>├</b>				<b>├</b>	<b> </b>		├	-	-	↤	- ∤	ب	
	_	111		- 1	_[	⅃	_[	_{		_ :	L	L		L	61	1_	上	L	1_	_	<u>L</u>		L_	<u> </u>	[]	·	111	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	1_	1	Ш	ᆚ		
		12	2	-	T	T	1	7	$\exists$		Γ	Π	1	$\Box$	62	Γ	1		L		1		L			L	112	L		_	<u> </u>	_		Ш			
	-	13		_	7	7	7	7	7		_	1	1		63	1	1	1	Τ								113	L			L	L		Lŀ	_]	]	
	<b></b> -	14		-	+	+	十	+	+	-		1-	1	_	64	1	1-	T	1-	1		П		$\Box$			114				Γ			П	$\neg$		
	<b>}</b>	15	-	+	+	+		-	+	-	}—	1-			65	1-	+-	+-		1	<del>                                     </del>		-				115	1		_	<u> </u>	П		П	7	$\dashv$	
				-		4	4	+	-	-	<u> </u>	1-		<b> </b>		+	<del> </del> -	<del> </del> -	+-	1-		Н	_				116		41 2	6.11	<u> </u> -	$\vdash$					
		-16		-	- -		긔.	4		=	<u>.</u>	ļ			66	4-	<b> </b>	1-	1—	1-		Н						-	-	=	-			Ħ	ฮ	彐	
ì		<b>C</b>	<u>2</u>	- [			$\perp$	1		_		_	123		67	_	L	<u> </u>	1		_			_			117		$\perp$		<u> </u>	1—	1-1	⊢	-		
i		<b>(</b> (8)	) [	- T	7	7	T								68	1_	<u> </u>	_						L.:	1		118		_		<u> </u> _	1_	Ш				
ı		19	Π.	-	7	7	Т	Т	Т			_	ļ.,.		69	Г	1	(						Ш			119				_	╙	Ш	Ш	ᆜ	_1	
- 1	_	20		.	7	7	7	7	7	_					70	7	П	1		П							120					1_1	Ш		丄		
- 1		21		-†-		+	╅	+	+	-1	-	┢			71	1-	!	1		П	П		_				121							П	٦	_	
- }		22		+		+		+	+	-1		╁─			72	1-	1-	1-	1	$\vdash$			_				122					$\Box$		$\Box$	╗		
						4.	4-			-	$\dot{-}$					1—	<del> </del>	⊢		Н	Н	-	-				123	$\vdash$		_	$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$	ᅥ	
- 1		23		1	1.	4	4-		4	_	_				73	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	-	Н			-				124	$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$		ᅥ	ᅥ	
- [		24				4	1	1	4	_	_				74	ļ.,	<u> </u>	_	1		_	$\dashv$		$\dashv$	: :				-1	-	-	H		-	+	ᅱ	
- 1		25	1.			1	1	1	- (						75	<u> </u>	<u>L</u>	_			$\Box$		1				125			_	_		1-1				-
ı		26	1:	7	7	7	7	T	7	7					76	Π											126						Ш	1	_		
- 1		27	1-	1	7	7	7-	1	7	7					77				П					- 4			127		1	_					┙		
ł	<del></del>	28	Ť-		+-	- -	+		+	7	$\neg$				7ε	-											128		$\neg$			(-)		1 1	(	1	
ŀ			┵-	-		-	+-	-	-}-	-}	1				79	<del>}</del>	1		i	$\vdash$	-1	-	-		1		129		$\neg$					$\Box$	$\neg$	$\neg$	
-		29	1:		4-	4-	1	-1-		4		$\vdash$				<del> </del>	-	-	$\vdash$		-1		-1	⊣	1		130	-1	-1	_					$\neg$	$\neg$	
1		30	Ŀ	-	1_	4.	1.	4	1	4	_	_			80		$\vdash$		Н					$\dashv$			131					<del>  </del>		-	一	$\dashv$	
- [		31	1-			1_	┸	L	$\perp$	_1	_1				81	_				_	_	4	-1		111				}						+	ᅱ	
ſ		32	]-	_[_		1	1	1	$oldsymbol{\perp}$	$\int$		]			82	_	╙		Ш	┙		_					132		_	_		Н		-1	-	$\dashv$	
-1		-33	1-	-1-	7-	1	-1-	-[-	7	1					_83_	ļ		_			_					1	133	_	┙	_			_	_	_		
t		34	1-	1-	1	7	7	1	7	7	7	一		$\neg \neg$	84		П		П	$\Box$	$\neg$	7		$\Box$			134						$\Box$	ユ	긔	コ	
ŀ		35	1-		1	1-	1-	1-	1-	7	-1	$\dashv$		1	85		$\Box$		$\Box$	$\neg$	寸	7	$\neg$	$\neg$	H		135		7	_7			╝	ال	$\bot$		
ŀ		_	+	→—	+-	╁	+-	╁	+	+	-1	ᅱ	)		86	1	$\vdash$	-		$\dashv$	-1	7	-	$\dashv$			136	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\Box$	П	T		_]	
1	<del></del>	36	+-	-	-	4-	-	+-		-}		1				-		-	⊢┤			ᅱ			11		137	$\dashv$	-1	一	$\dashv$	$\neg$	7	$\dashv$	$\neg$	ᅱ	
1		37	<u>1-</u>	_	4_	4_	4-	1	-	4	_	_			87	<u> </u>	Н	-	$\vdash$				-1	$\dashv$	-		138	-	-1	$\dashv$		$\neg$	$\dashv$	7	7	ᅱ	
Ĺ		36	<u> </u> -		1_	4_	1_	1		_	_1				88	<u> </u>	Ш	_	$\sqcup$	-4	_	-1	-1		-			-	-4	-{	-	H			-1	$\dashv$	
-[	7	39	1 -	1_	L	1	1	1	_L_	╛		ك			89	_			$\Box$	_		_	_	_	- 1		139	_		_	$\dashv$		-	-1	-	╌┤	
Γ		40	-	7	T	Τ	T	T	T	7	П				90	L		1	╝	$\sqcup$	┙	┙	$\perp$				140	_	_			⊢⊢					
r		41	1-	7	1	T	1	7	T	T	7	$\neg$			91					1		$\perp$		]:	=-[	1	141				_	Ш		4	4	ᅴ	
ŀ		42	1-		1-	1	1	1	1-	7	7	⊣			92			_	$\neg$	7		$\neg$	$\neg$	$\neg$	. [		142	_[	_1				_			ᆜ	
ŀ		43	1-		1-	1-	1-	1	+	+	-	ᅱ	}		93		-	-	1	$\dashv$	7	7	_1	$\neg$	::1		143	$\neg$			_1		1		╝	╝	
-+		44	V		1-	1=	-	1=	-	+	=	=	_		94=		::.:	_	===	-+	_	=:					144			コ			$\Box$	$\Box$		[	
٠,					1	1	1	1	4-	ı			:: }	== :	95		_	-		$\dashv$	-1		-1		1		145		7	一	-	$\neg$	7	7			-=
1		45	17		4_	1	4	4.	4	4	4	_				H					-1				: }		146	-	<del>i</del>	-	-	-1		一	-	$\dashv$	
1		46	1		1_	1_	1_	1	$\perp$	1	_1				95		_	_	_	4	4	ᆛ	_	_;	}-					;	}		$\dashv$	-	-		
Г		47	1		1	1.	1	1	ľ	╝	_[		-1		97		_¦	ᆜ	_1	_		i			::[		147		_	-				-;		$\dashv$	
t		48	V	1	1	7	T	7	T	7	1		ा		96		_7			J	$_{ m J}$	$\Box$			-1		148		_		_	_	4	4	4		
r		49	1		7	7-	1	1	7	7	7	$\neg$ 1			99				1		7					1	149	_1		┙	1	$\Box$	_		_	ᅫ	
H	$\dashv$	50	† ·	1-	1	1-	1-	1-	1-	+	-1	ᅱ	<u>.</u>	1	100		7	-1	$\dashv$	7	ヿ	7	7				150			$\neg$			l			لـــ	
•	- 1	~	1	1		•	1	•		1	- 1		-: [	1						_									_		_					-	